	RIFERIMENTO ochoma alettr.	0 E \$ O R   2   0   K E	MUMERO di Catalogo	RIFERIMENTO achama alettr.		DE 8 0 8 1 2 1 0 M E
H 9811.1		Basetta isolante				
H 9807.1	-	Supporto per basetta isolante			Conde	ssatori e compensatori
K 0102.4 11 9655,01	Li	Rivetto Zedapa OU 20-35 per detto Bobina antidisturbo antenna	H 5724.7	Cl	10 +	120 pF Compensatore
K 0471.1		Innesto per piedini transistor Zedapa 5548	K 9133.20	C2		± 10% 250 VL ceram, a tubetto
X 9798.01		Insieme sintonizzatore completo di bobine	K 9212.32	C3		F ± 20% 90 Vi, a carta
K 9803.01		Insieme contenitore per hobine con mantelli	K 9133.28	C4		± 2% 250 Vl. ceram, a tubatto
X 8995.2		e con bobine Contenitore per bobine	H 5724,7	CS	(come	
K 0135.1		Vite fissagglo per detto	K 9133.10	C6		± 0,5 pF 500 VI. cerem, a perla
K 9576.1		Mantello in ferrite per antenna e RF	K 5724.7	C7	(Come	
K 9576.2		Mantello in polvere di ferro per oscillatore	K, 9133.2	C8		± 20% 500 VI. cerain, a tubetto
K 9792.01 K 0135.1		Basetta sintonizzatore con belune Vite fissaggio per detta	K 9197.20	C9		± 2% 125 VI, stiroRex
K 0451.1		Capofilo Zedapa 8428	K 9197.50	C 10		± 2% 125 Vl. stiroflex
H 9605.02	١	Basetta sostegno bobine aintonia	K 9218.20	C11	feome	
K 9601.01	L2 L3	Bobina antenna	K 9219.32	C 12	(come	C31
K 9601.02 H 9604.01	L4.L5	> stadio intervalvolare > oscillatore e di reazione	K 9219.30	C 13	0,01 [1]	F ± 20% 90 VL a carta
K 4922.9		Gommino sostegno bobine 1.2-L3	K 9197.11	C14	170 pF	± 2% 125 Vl. atiroflex
K 4922.10	!	Gommina sostegno boline L4-L5	K 9133.69	CIS	100 pF	± 10% 250 Vl. ceram. a tubetto
K 9802.01		Insieme supporto contenitore	K 9218.20	C 16	(come	
H 9818.1		Contatto lisso per lampadina Basetta isolante per conattto lampadina	K 9218.2	C 17	(come	C15)
K 7525.1 K 0103.6	1	Occhiello Zedapa OU 22-50	K 9218.2	C 18	(come	C15)
RD 160		Rondella isolante per basetta contatto lampa-	K 9219,30	C 19	(come	C13)
		dina	K 9219.32	C 20	(come	•
K 9805.1		Vite sintonizzatore Rondella Zedapa RD/8600 per appoggio vite	K 9219.32	C 21	(come	C3)
K 0349.5	1	di aintonia	K 9133.26	C 22	500 pF	± 20% 500 VL corazsico a disco
1 9656.2		Rosetta speciale filettata per vite sintonia	K 9219.33			± 20% 90 VI. a carta
₹ 0406.3		Spina elastica Ø 1,58×8 lato contenitore	K 9220.9	C 24		20 + 50% 3 VI. elettrolitico
0406.5		Spina elastica Ø 1,58 × 12 lato supporto con- tenitore	K 9220.8	C 25	600 +	200 μF 0 + 50% 20 Vl. elettrolitico
C 0446.7	1	Anello bensing per lermo vite di sintonia	K 9219.34	C 26	0.5 nF	± 20% 90 VI, a curta
RD 108		Rosetta per detto	H 5127.02		300 4	300 pF a mica (doppio)
K 9155.1		Molla recupero giochi vite di sintonia				p. a mea (doppie)
RD 159		Rondella per detta				
K 9800.1 K 9215.1		Carrellino porta nuclei Molla recupero gioco carrellino	Vattura 500 Bianci		tura	
11 9806.1		Perno di guida carrellino				
9810.1		Molla a balestra per carrellino	Y 9868.01	X 10		Insieme frontale
11.7760.1	l 1	Gommino fissaggio nuclei	Y 9791.1			Frontale con perni prigionieri
C 9643 1 3486.3		Nucleo per sintonizzatore Commino passacavi d'alimentazione e d'alto-				Frontale con parti rivettate
II STORY		parlante	_			Mostrina
			X 9617.1			Scala graduata
		Valvole · transistors - lampadina	K 9210.1			Schermo scala
	v 1	Valvola 12AC6	K 9850,01			Insieme schermo lampadina
	V 2	→ 12AD6		K 9831.1		Indice
	V 3	» 12AF6	1	11 9839.1		Asas di guida per indice
	V 4	» 12F8	÷	K 0178.1		Lampadina a siluro 12 V 3 W Philips
	V 5 V 6	> 12K5 Transistor MN25	i	K 0533.1	- 1	Cordina tipo V.N. apeciale Ø 0,45
K 0477,1 K 0478.1	V D	Lampadina 12 V - 3 W		11 9836.1		L = 360 Contatto lampadina cun supporto
		Resistenze e potenziometri	İ			isolante
		resistenze e hotenziometri	1	K 0349.8		Rondella Zedapa 8629 per detto
K 0511, 105		220 Kohm ± 10% 0,25 W 70° ceramico	11 9930.1	11.0044.01		Cuarnizione
K 0511.109	R2	470 Kohm ± 10% 0,25 W 70° » 47 Mehm + 10% 0.25 W 70° »		11 9866.01	- 1	Perno comando sintonia con rosetta
K 0511-81 K 0511, 163	R3 R4	47 Mehm ± 10% 0,25 W 70° » 82 Mehm ± 10% 0,25 W 70° »		K 0446.8		a stella
C 0511.36	R 5	680 ohm ± 10% 0.25 W 70° »				Anello benzingØ 5 per detto Vite speciale di lissaggio frontale
X 0511.132		3.3 Mohm ± 10% 0.25 W 70 <sup>n</sup> »				Dado esagono per detta
K 0511.132	K7	(come R6)				
C 0511, 135 C 9323, 1	R8 R9	5,6 Mohm ± 10% 0,25 W 70° > 1 Mohm - Poteor, con interr.				Rosetta Zedapa RD 8505 per detta.
C 0511.80	R 10	22 Kohm + 10% 0,25 W 70° ceramico	_			Vita speciale fissaggio scala
K 6511, 132	R 11	(come R6)				Dado esagono per detta
0511,106		270 Kohm + 10% 0.25 W 70° 2				Rondella Zedapa RD 8633 per detta
€ 0511,1021 Co511,76		120 Kohm ± 10% 0,25 W 70° »	ď.	11.00008.1		Pomello godronato
C 0511-76 C 0511,130	R 14 R 15	10 Kohm = 10% 0,25 W 70° x 2.2 Mohin = 10% 0,25 W 70° >		11 9840,1		Controstalfa con picgatura
	R 16	10 olum + 10% 0,25 W 70° >	1	11 9814.1 K. 2520.1		Dado speciale di fissaggio per detta
Zuatti				K 7539.1	11	Dado speciale di fissaggio per detta
0512.10	R 17	56 ohm + 10% 0.5 W 70° »		B. B. Allen Marie B.		
K 0511.1 C 0512.10 K 0511.1 ' K 0513.01	R 17 R 18 R 19	56 ohm   10% 0.5 W 70° » 82 ohm   10% 0.25 W70° > 500 ohm reestate 1.5 W a file		11 9838,1		Dado con collarino di lissaggio per frontale